

ຮ່ວມໃຈ:

ການອະນຸລັກທະນີ ຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ

Call to Action:

Conservation of Gibbons in Lao PDR



ທະນີ ຮັບເຖິງຄວາມຊ່ວຍເຫຼືອຈາກທ່ານ

**Gibbons are calling for
your help ►**

ສປປ ລາວ ເປັນປະເທດທີ່ມີຂໍ້ສົງຫາງດ້ານຂັບພະຍາກອນປ່າໄມ້ທີ່ອຸດົມຮັ້ງມີ ແລະ ທີ່ນີ້ໃນຄວາມສໍາຄັນຂອງສັດປ່າ ແລະ ຊະນິດຂອງສັດປ່າ ທີ່ກໍາລັງຖືກໄພຂໍ້ມູນ ໄກຈະສູນພັນນັ້ນ ຕີ່ ທະນີ. ສົງຮອງທີ່ໂຫຍ່ຫວນອອນຊອນອອກມາຈາກປ່າ ບໍ່ມີບອກເຖິງເອກະລັກຂອງເຂດຊົນນະບົດ ທີ່ຢັງມີຄວາມອຸດົມສົມບູນຫາງດ້ານລະບົບນີ້ເວັດປ່າໄມ້.

ກະນີ:

- ▶ ເປັນລົງຄົນຂະໜາດນ້ອຍທີ່ອາໄສສູ່ຕາມຕົ້ນໄມ້
- ▶ ກົມທຳມາກໄມ້ເປັນສວນໃຫຍ່
- ▶ ພົບເຫັນສະເພາະໃນປ່າເຂດອາຊີຕາເວັນອອກສ່ຽງໃຕ້
- ▶ ມີສົງເງົາ ແລະ ສົງຮອງ ທີ່ມ່ວນ ອອນຊອນ
- ▶ ຮັກສາລະບົບນີ້ເວັດວິທະຍາປ່າໄມ້ໃຫ້ມີຄວາມອຸດົມສົມບູນ ໂດຍຊ່ວຍກະຈ່າຍແກ່ນໄມ້
- ▶ ຕົວບໍ່ງບອກຄວາມອຸດົມສົມບູນຂອງປ່າໄມ້ ແລະ ຂຶ້ວນາງພັນ
- ▶ ສົງຕໍ່ການສູນພັນ ໃນທຳມະຊາດ

ແຫລ່ງເອກະສານກ່ຽວກັບທະນີ:

- ▶ Duckworth, JW. 2008. *Preliminary Gibbon Status Review for Lao PDR Fauna & Flora International*. Available from www.fauna-flora.org/gibbons.php
- ▶ IUCN Primate Specialists Group: www.primatesg.org
- ▶ IUCN Red List: www.iucnredlist.org
- ▶ Gibbon Network: www.gibbons.de

ສະຖານະພາບຂອງທະນີ ໃນ ສປປ ລາວ ►

ບົດລາຍງານການບົນຍົມທຳການສະຖານະພາບ ທະນີ ໃນປີ 2008 ທີ່ພື້ນເຜີຍແຜ່ໄດ້ ອົງການຮັກສາ ພັນພົດ ແລະ ສັດປ່າສາກົນ (Fauna and Flora International) ສະແດງໃຫ້ເຫັນວ່າ ສປປ ລາວ ເປັນແຫລ່ງທີ່ຢູ່ອາໄສສໍາຄັນ ຂອງທະນີ 6 ຊະນິດ ທີ່ຢັງມີສະຖານະພາບປະຊາກອນຂອງຂ້າງດີກວ່າຫລາຍຖ້າຫຼູບໃສ່ປະເທດຢູ່ ໃນຂີ້ເຂດອາຊີຕາເວັນອອກສ່ຽງໃຕ້, ຖືກຈັດເປັນອັນດັບສອງຕັດຈາກປະເທດ ອິນໂດເນເຊຍ. ແຕ່ທະນີທຸກໆຂະນິດ ທີ່ມີຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ ໃນ ຂະນະນີ້ ແມ່ນນອນຢູ່ໃນຂັ້ນສົງໄຟ ໄກຈະສູນພັນ ໂດຍຈັດຢູ່ໃນບັນຊີແດງ ຂອງອົງການສາກົນ ເພື່ອການອະນຸລັກທຳມະຊາດ (IUCN Red List). ດັ່ງນັ້ນ, ສປປ ລາວ ແມ່ນມີບົດບາດອັນສໍາຄັນທີ່ສຸດຕໍ່ການອະນຸລັກທະນີຂອງໂລກ.

ໂດຍສະເພາະ ສປປ ລາວ ມີຈຸດພື້ນເສດຖານີ້ທີ່ເປັນທຶນທີ່ຢູ່ອາໄສສໍາຄັນແຫ່ງໜຶ່ງ ທີ່ນອນຢູ່ໃນອານາເຂດ ການກະຈາຍຂອງ ທະນີທີ່ວຸກດຳ ແລະ ກຸ່ມຊະນິດ ນຳມັດສັກດ. ເຊິ່ງໃນປະຈຸບັນ ທະນີ ທີ່ວຸກດຳ (*N. concolor*) ເປັນຊະນິດທີ່ຖືກໄພຂໍ້ມູນຢ່າງຮ້າຍແຮງ ແລະ ມີຄວາມສ່ຽງຕໍ່ການສູນພັນສູງທີ່ສຸດ ໃນທຳມະຊາດ ຢູ່ ສປ ຈີນ ແລະ ຫວງດຸນມາມ. ໃນບັນດາປະເທດເຊົ້ານີ້ ຊະນິດທີ່ວຸກດຳພື້ນໝາຍຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ. ພ້ອມນັ້ນ, ສປປ ລາວ ແມ່ນເປັນພື້ນທີ່ມີອານາເຂດ ທີ່ສໍາຄັນຂອງ ທະນີແກ້ມຂາວທຶນໃຕ້ (*N. siki*) ແລະ ແກ້ມຂາວທຶນເໜືອ (*N. leucogenys*) ຂອງໂລກ. ເຊິ່ງໃນຂະນະນີ້ ທະນີແກ້ມຂາວທຶນໃຕ້ ຖືກໄພຂໍ້ມູນຢູ່ ໄກຈະສູນພັນ ແລະ ທະນີແກ້ມຂາວທຶນເໜືອ ກໍ່ແມ່ນຖືກໄພຂໍ້ມູນຢູ່ ໄກຈະສູນພັນຢ່າງຮ້າຍແຮງ. ສ່ວນວ່າ ທະນີມີຂາວ (*H. lar*) ແລະ ທະນີມີຖູ້ໄຊ (*H. pileatus*) ແມ່ນມີທົ່ວໄປ ໃນປະເທດໄທ ແລະ ມີອານາເຂດກວມເອົາສ່ວນໜ້ອຍໜຶ່ງ ໃນ ສປປ ລາວ.

ຂອບເຂດການກະຈາຍຂອງທະນີແຕກຕ່າງໆກັນໄປຕາມແຕ່ລະຊະນິດ ສໍາລັບທະນີແກ້ມດຳ ພົບເຫັນສະເພາະແຕ່ໃນພາກຕາເວັນອອກຂອງແມ່ນ໌ຂອງ ເຊັ່ນ: ຢູ່ເຂດພາກຕາເວັນຕົກສົງເໜືອຂອງ ສປປ ລາວ ເທົ່ານັ້ນ, ສ່ວນທະນີແກ້ມຂາວທຶນເໜືອ ພົບເຫັນຕາມປ່າໄມ້ໝູ້ສູງ ໃນ ແຂວງ ຫາງພາກເໜືອ ນັບແຕ່ ແຂວງ ຜັງສາລີ ລົງຮອດ ແຂວງ ວຽງຈັນ ແລະ ທະນີແກ້ມຂາວທຶນໃຕ້ ແມ່ນພົບເຫັນໃນພາກເໜືອຂອງສາຍພູ້ຫລວງ ແລະ ເຂດພື້ນທີ່ປ່າຕິດຈອດຕາມເຂດ ຮາບພງງ. ສໍາລັບທະນີ ຊະນິດ ທີ່ພົບເຫັນໃນ ແຂວງ ສະຫວັນນະເຂດ ແລະ ແຂວງ ສາລະວັນ ອາດຈະເປັນຊະນິດໃໝ່ຕ່າງໆຫາກອີກ ແຕ່ຢ້າງບໍ່ທັນໃສ່ຂໍ້ຢ່າງ ເປັນທາງການເທື່ອ. ທະນີມີຂາວ ແມ່ນພົບເຫັນ ໃນແຂວງ ໄຊຍະບູລີ ແລະ ທະນີທີ່ໄຊ ແມ່ນຢູ່ໃນ ແຂວງຈຳປາສັກຫາງຕາເວັນຕົກສົງໃຕ້ແມ່ນ໌ ຂອງ. ພ້ອມທັງມີການລາຍງານກ່ຽວກັບທະນີແກ້ມເຫຼືອງ (*N. gabriellae*) ຢູ່ເຂດພາກໃຕ້ຂອງປະເທດ. ຮູບທີ່ 1 ແມ່ນ ແຜນທີ່ສະແດງການກະຈາຍ ຂອງທະນີໃນ ສປປ ລາວ.

ຄວາມເຂົ້າໃຈກ່ຽວກັບທະນີ ໃນ ສປປ ລາວ ►

ທະນີ ເປັນສັດຊະນິດທີ່ມີຄວາມສໍາຄັນທີ່ສຸດ ອາໄສສູ່ໃນປ່າ ພວກມັນບໍ່ພູງແຕ່ຊ່ວຍຮັກສາ ຄວາມສົມດູນລະບົບນີ້ເວັດວິທະຍາປ່າໄມ້. ພວກມັນບໍ່ພູງແຕ່ ເປັນຕົວຊ່ວຍໃນການກະຈາຍແກ່ນພັນໄມ້ທຳມະຊາດ ເທົ່ານັ້ນ ແຕ່ຢ້າງເປັນຊະນິດທີ່ເປັນຕົວແຍນ ແລະ ເປັນຕົວບໍ່ງບອກ ຄວາມອຸດົມສົມບູນ ຂອງປ່າໄມ້. ບ່ອນໃດທີ່ໄດ້ຍືນສົງຮອງຂອງທະນີ ພວກເຮົາສາມາດສູ້ໄດ້ໄລວ່າ ປ່າໄມ້ໄມ້ເຂດນັ້ນ ແມ່ນຢ້າງເປັນປ່າດີເຕີບທີ່ມີຄວາມອຸດົມສົມບູນ ແລະ

ມີຄວາມໜລາກຫລາຍ ທາງດ້ານຊີວະນາງພັນ. ໃນຊ່ວງອາດີດ ທະນີພົບເຫັນເກືອບທີ່ວ່າຫຼຸກແຫ່ງຫົນຂອງປະເທດ ດັ່ງນັ້ນ ເວລາໄດ້ ຍິນສູງຮ້ອງທີ່ມ່ວນອອນຂອງທະນີ ຄົນລາວເຮົາມກຈະພາກັນເວົ້ວ່າ: ຫຼັສີກຄົດເຖິງບ້ານເກີດເມືອງນອນ ຫລື ຄົດເຖິງຄວາມໜລັງໃນອາດີດ ແພະມັນເປັນສັນຍາລັກຂອງເຂດຊົນນະບົດຂອງລາວເຮົາ. ໂດຍຕາມປະເທດນີ້ແລ້ວ ປະຊາຊົນລາວມັກເຊື້ອຖືກັນວ່າຖ້າໄດ້ຍິນສູງຮ້ອງທະນີແມ່ນມີບຸນວາດສະຫນາຈະໄດ້ໂຊກໄດ້ລາຍ ແພະສະນັ້ນ ຄົນລາວຢູ່ຕາມເຂດ ທ້ອງຖິ່ນຊົນນະບົດ ຫລາຍງ່າແທ່ງ ຈະບໍ່ພາກັນໄປລ່າທະນີມາກິນເປັນອາຫານພະຍາເຊື້ອກັນອີກຍ່າງໜໍ່ວ່າ ມັນແມ່ນຍາດບັນພະບຸລຸດທີ່ໄກຄູງກັບມະນຸດ. ດ້ວຍເຫດຜົນຄືເຊັ່ນນັ້ນພາບສັນຍາລັກທະນີຈະປະກິດໃຫ້ເຫັນໃນເຄື່ອງຫັດຖະກຳ ເຊັ່ນ: ການຕໍ່ຜ້າທີ່ໄທມ ຫລື ແກະສະໜັກຕາມພື້ນເມືອງຂອງຄົນລາວ.

ທະນີບໍ່ແມ່ນສັດຖາກສາຫະນີຕາມແບບປະເພນີພື້ນເມືອງ ອັນເຮັດໃຫ້ປະຊາກອນຂອງທະນີໃນເຂດນັ້ນ ຍັງອຸດົມສົມບູນດີ ເຊັ່ນ: ບ້ານ ສັນຍາຍອນ ເມືອງ ຕາໂຮ້ຍ ແຂວງ ສາລະວັນ. ຫັງໆທີ່ ບ້ານດັ່ງກ່າວ ຢູ່ນອກເຂດປ່າສະຫງວນ ແຕ່ຍັງມີໂອກາດ ໄດ້ຍິນສູງຮ້ອງ ຂອງທະນີໃນຕອນເຊົ້າ ຢູ່ເປັນປະຈຳ.

ພ້ອມນັ້ນ ທະນີ ຍັງມີຄຸນຄ່າທາງດ້ານທຳມະຊາດ ແລະ ວັດທະນະທຳ ແລະ ຍັງເປັນທ່າແຮງສູງທີ່ປະກອບສ່ວນຕໍ່ການພັດທະນາເສດຖະກິດຂອງຊາດ ໂດຍຮູບແບບ ການທ່ອງທ່ຽວ ຄົນທັງຫລາຍຮູ້ສຶກມ່ວນຊັ້ນກັບການທີ່ໄດ້ສຳພັດດ້ວຍສາຍຕາ ແລະ ໄດ້ຍິນສູງທີ່ອອນຂອງສັດທີ່ມີສະເໜ່ອອັນສວຍງາມ. ຖ້າຫາກເຮົາເບໍ່ຂ່ວຍ ກັນປົກປັກຮັກສາເຮົາຈະສູນເສຍໂອກາດດັ່ງກ່າວໄປ.

ທະນີກຳລັງຕົກຢູ່ໃນໄພອັນຕະລາຍ ►

ຄວາມເຊື້ອທີ່ ແລະ ການອະນຸລັກຕາມຮິດຄອງປະເພນີ ທີ່ປະຕິບັດກັນມາເປັນຫລາຍງ່າເຊັ່ນຄົນມານັ້ນ ໄດ້ຕົກປົງແບບ ຈາກເດີມໄປແລ້ວ. ໃນຂະນະນີ້ ກ່າວ໌ປະຊາ ຊົນລາວພາກັນກິນຊັ້ນທະນີເປັນອາຫານ ແລະ ຂາຍກະດຸກຂອງມັນອີກດ້ວຍ. ທະນີເປັນສັດທີ່ສົ່ງຕໍ່ການລ່າເນື້ອ ເນື່ອງຈາກວ່າມັນ ເປັນສັດທີ່ອອກ ເຫັນໄຕໄດ້ງ່າຍ ແພະສງຮ້ອງ ທີ່ດັ່ງກ້ອງກັງວານໃນຊ່ວງຍາມເຊົ້າຂອງຫຼຸກໜູ້ມີ ສາມາດເຮັດໃຫ້ນາຍພານຮູ້ຈຸດທີ່ມັນຢູ່ໄລຢ່າງສະບາຍ. ໄປຄູງຄູ່ກັບຄວາມຕ້ອງການຊັ້ນສ່ວນສັດປ່າ ຂອງຕະຫລາດ ເປັນຕົ້ນແມ່ນທະນີ ເພື່ອປຸ່ງແຕ່ເປັນຢາພື້ນເມືອງ ຢູ່ໝາຍໃນປະເທດ ແລະ ປະເທດໄກຄູງໄດ້ກາຍເປັນປັດໃຈຊຸກຢູ່ໃຫ້ມີການລ່າສັດປ່າເພີ່ມຂຶ້ນ ແລະ ຖື່ນອາໄສທີ່ກໍາທຳລາຍ ສິ່ງຜົນເຮັດໃຫ້ປະຊາກອນທະນີ ຫລຸດໜ້ອຍຖອຍລົງ ແລະ ຮຸກແຍກໄດ້ດັ່ງໆ.



ຕົ້ນໝາກຈອງບານ: ການເຕັມກູ້ອ້າຫານຈາກປ່າ. ປ່າໄມ
ເປັນຫຼຸບພະຍາກອນ ອັນລ້າຄ່າຕໍ່ກໍາທຳ ການດຳລົງຊີວິດຂອງຄົນ
ເຮົາ (ຮູບ: P. Phiapalath, IUCN)

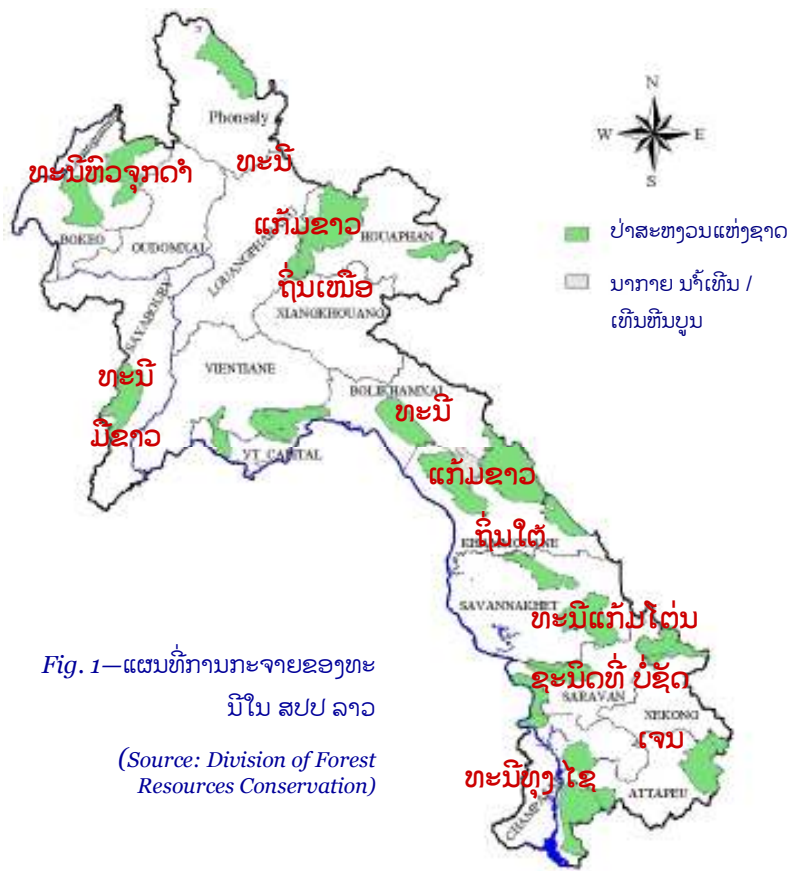


Fig. 1—ແຜນທີ່ການກະຈາຍຂອງທະນີໃນສປປ ລາວ

(Source: Division of Forest Resources Conservation)

ປ່າໄມທີ່ມີຄວາມອຸດົມສົມບູນ.
(ຮູບ: S. Chape, IUCN)

ນອກຈາກປັດໃຈພາຍນອກເປັນຕົ້ນແມ່ນການລ່າ ແລະ ການສູນເສຍຖິ່ນທີ່ຢູ່ອາໄສ ກ່ຽວມີປັດໃຈພາຍໃນອື່ນໆອີກທີ່ເຮັດໃຫ້ປະຊາກອນທະນີຢູ່ໃນລະດັບຕໍ່. ທະນີເຕີບໂຕ ຂ່ອນຂ້າງຂ້າ ພວກມັນສາມາດແຜ່ພັນໄດ້ ຈົນເມື່ອອາຍຸຂອງມັນໄດ້ 7 ປີ ແລະ ມີອັດຕາການສືບພັນຂອນຂ້າງຕໍ່ອີກດ້ວຍ ຕີ ມີໂຕແມ່ 1 ໂຕ ເທົ່ານັ້ນ ຢູ່ໃນຜູງໜຶ່ງ ແລະ ເກີດລູກຜູງແຕ່ 1 ໂຕ ໃນທຸກໆ 2 ຫາ 3 ປີ. ບາງຄັ້ງທັກເກີດລູກເປັນເພດແມ່ ແລະ ບໍ່ຫຼຸມໃຫ້ຍິເຕັມໄວ ພັດຖືກທຳກ່າຍ ຫລື ກໍາຈັດອອກຈາກຜູງ ຢູ່ເຮັດໃຫ້ການຟື້ນຜູ້ຈຳນວນປະຊາກອນຂ້າລົງຕື່ມ. ສໍາລັບປັດໃຈອື່ນໆ ນອກຈາກສິ່ງທີ່ຈຳນວນ ທະນີຢູ່ເປັນສັດທີ່ອ່ອນໄຫວສູງຕໍ່ການລົບກວນຕ່າງໆ ເປັນຕົ້ນແມ່ມ ສູງຕັ້ງ.



ໄພຂໍ້ມູນຕໍ່ທະນີ ລວມມື ການລໍາ, ທຶນອາໄສ
ຖົກຫຳລໍາຍ ແລະ ການລົບກວນ
(ຮູບ: P. Phiapalath, IUCN)



ຄວາມຕ້ອງການ ໃນການປົກປັກກັກສາ ທະນີ ►

ເພື່ອເຮັດໃຫ້ຈຳນວນປະຊາກອນທະນີຟື້ນອອກຈາກສະພາວະໃກ້ຈະສູນພັນ ພວກເຮົາຈະຕ້ອງມີ ມາດຕາການປະຕິບັດ ແລະ ວິໄສຫັດຢ່າງຈະແຈ້ງເຊິ່ງບາດກ້າວສໍາ ຄົນທີ່ກຳມິດມີຕັ້ງລຸ່ມນີ້ :

- ▶ ກ່ອນອື່ນທີ່ມີ ຕ້ອງສ້າງແຜນຄຸມຄອງທະນີແຫ່ງຊາດ ໃຫ້ລະອຽດ
- ▶ ວາງແຜນຄຸມຄອງທະນີໃນເຂດພື້ນທີ່ປ່າແຫ່ງຕ່າງໆ ທີ່ມີທີ່ແຮງສູງ ຢ່າງເປັນຮູບປະຫັກ ແລະ ຮ່ວມມືກັບຊຸມຊົນທົ່ວໆທີ່ນີ້
- ▶ ໂຄສະນາປຸກຈິດສຳນິກໃຫ້ປະຊາຊົນຮັບຮູ້ເຂົ້າໃຈການອະນຸລັກທະນີ ແລະ ບົດບາດຄວາມສໍາຄັນໃນການເປັນຕົວແທນຂອງພວກມັນຕໍ່ການອະນຸລັກຊົວໝາງພັນ ທີ່ອຸດົມຮັ້ງມີ ຂອງລາວ.
- ▶ ບັງຄັບໃຊ້ກົດທາມາຍຢ່າງເຂັ້ມງວດ ເພື່ອຢຸດຕິການລ່າ ແລະ ການ ຊັ້ນຂາຍທະນີ. ໃຊ້ຄວາມພະຍາຍາມແບບປະສົມປະສານກັບກົດຈະກຳການອະນຸລັກຢູ່ໃນທຸກເຂດປ່າສະຫງວນແຫ່ງຊາດ ແລະ ນອກເຂດປ່າສະຫງວນທີ່ມີທະນີ ເພື່ອຮັບປະກັນວ່າ ເຂດສໍາຄັນ ຫລື ເຂດຫວັ້າທຳມະດັບຂອງປ່າສະຫງວນ ມີການກວດກາຍຢ່າງເປັນປະຈຳ ແລະ ເຂັ້ມງວດ.
- ▶ ບັບປຸງໃຫ້ມີຂໍ້ມູນທີ່ຫັນສະໄໝ ເພື່ອສ້າງຄວາມເຂົ້າໃຈຕໍ່ບັນຫາ ກ່ຽວກັບປະສານພາບຂອງທະນີ ໃນ ທົ່ວ ສປປ ລາວ ເຊັ່ນ: ຈຳນວນປະຊາກອນ, ອານາເຂດການກະຈາຍ, ໄພຂໍ້ມູນຕໍ່ ແລະ ການຊອກຫາຊຸມມີດພັນທີ່ເປັນໄປໄດ້.

ໃນລະດັບຂັ້ນສູນກາງ ໄດ້ມີການຈັດຕັ້ງຄອນຍົ່ວຍເວົາວິຊາການສ້າງແຜນອະນຸລັກທະນີຂຶ້ນ ເຊິ່ງປະກອບມີຕົວແທນ ຈາກພາກສ່ວນຂອງລັດຖະບານ ແລະ ອົງການອະນຸລັກ. ແຜນດັ່ງກ່າວ ຖື່ວ່າເປັນບາດກ້າວລີເລີ່ມທີ່ສຳຄັນເພື່ອຈະເຮັດໃຫ້ ການອະນຸລັກທະນີ ໃນ ສປປ ລາວ ໄດ້ມີການດໍາເນີນໄປຢ່າງມີປະສິດທິຜົນ, ພີເສດຢູ່ໄປກວ່ານັ້ນ ການຮັກການທະນີ ມີຄວາມທາມາຍສໍາຄັນ ບໍ່ສະເພາະແຕ່ ໃນ ສປປ ລາວ ແຕ່ມີຄວາມສໍາຄັນໃນລະດັບໂລກອີກດ້ວຍ. ການປົກປັກກັກສາທະນີໃນທຸ່ນທີ່ຢູ່ອາໄສຂອງມັນ ເທົ່າກັບວ່າພວກເຮົາຮັກກາປ່າໄມ້ ແລະ ຂົວໝາງພັນ ຂອງລາວ ທີ່ມີຄວາມໝາຍສໍາຄັນ ຕໍ່ອະນາ ຄືດຂອງຊາດ.



ທະນີທີ່ວຸງດຳ ເພດແມ່
(ຮູບ: Fan Pengfei, FFI)

ສິນໃຈຂໍ້ມູນກ່ຽວກັບການອະນຸລັກທະນີ ໃນ ສປປ ລາວ ກະລຸນາຕິດຕໍ່:

ກອງອະນຸລັກຊັບພະຍາກອນປ່າໄມ້, ກົມປ່າໄມ້, ກະຊວງກະສິກຳ ແລະ ປ່າໄມ້

ໂທລ: +856(21) 216921, ແນ້ກ: +856(21) 217483

ຫລື

ອົງການສາກົນ ເພື່ອການອະນຸລັກທຳມະຊາດ (IUCN Lao PDR Office)

ຕູ້ໄປສະນີ 4340, ວຽງຈັນ, ສປປ ລາວ

ໂທລ: +856 (21) 216401, ແນ້ກ: +856(21) 216127

ເວັບໄຊ: www.iucn.org/lao

Gibbons are:

- arboreal small apes
- mainly fruit eaters
- found only in the forests of Southeast Asia
- known for their musical calls and songs
- vital to maintaining healthy forest ecosystems through seed dispersal
- indicator species for healthy biodiversity and forests
- globally threatened
- like humans, living in small tight-knit family groups, usually with one mother and father, and having complex social behavior.

Gibbon resources

- Duckworth, JW. 2008. *Preliminary Gibbon Status Review for Lao PDR*. Fauna & Flora International. Available from www.fauna-flora.org/gibbons.php
- IUCN Primate Specialists Group: www.primates-sg.org
- IUCN Red List: www.iucnredlist.org
- Gibbon Network: www.gibbons.de

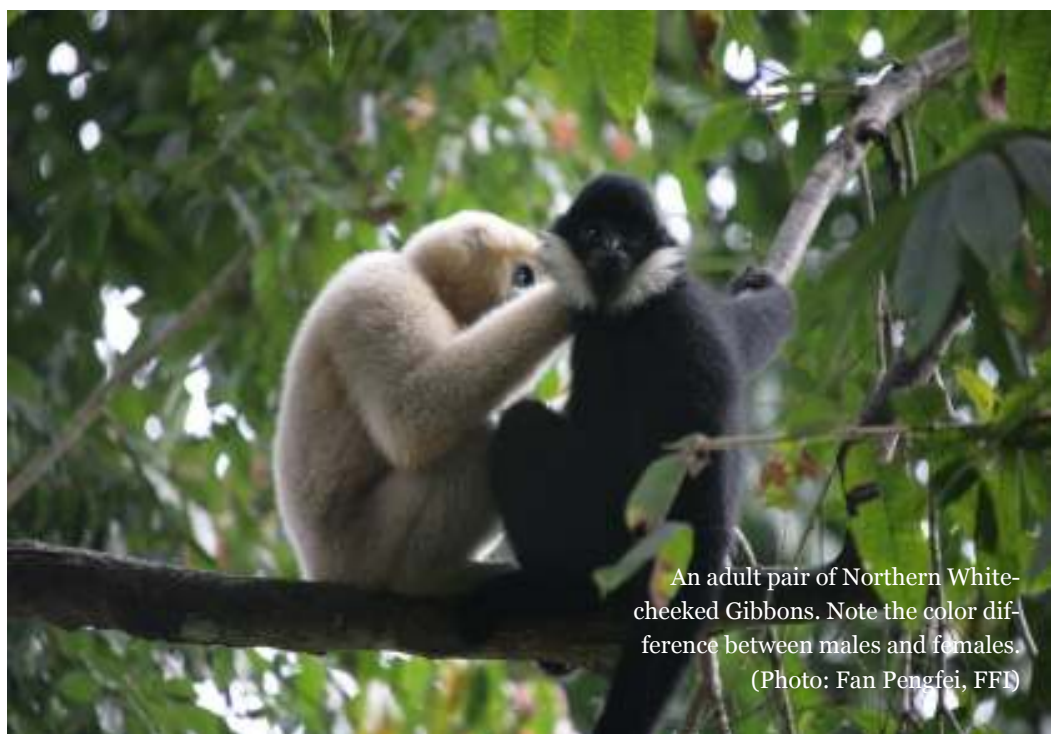
Lao PDR is well-known for its rich biodiversity. **Among the important and endangered wildlife of Lao PDR are its gibbons.** The calls and songs of its gibbons are a feature of the Lao countryside nearly everywhere that healthy forests remain.

Status of Gibbons in Lao PDR ►

A 2008 review of the status of gibbons in Lao PDR shows that Lao PDR still has good populations of gibbons relative to other countries in Southeast Asia. Six species of gibbon are found in Lao PDR, which is second only to Indonesia. All of these species of gibbons appear on the IUCN Red List of Threatened Species. **Lao PDR can thus play an outstanding role in global gibbon conservation.**

In particular, Lao PDR is in a crucial location within the range of the highly threatened genus of crested gibbons, *Nomascus*. Crested gibbons are severely threatened in Vietnam and China. Among those found in Lao PDR, Western Black Crested Gibbons (*Nomascus concolor*) are classified as Critically Endangered on the IUCN Red List. Lao PDR is also home to most of the world's Southern and Northern White-cheeked Gibbons (*Nomascus siki* and *Nomascus leucogenys*), which are classified as Endangered and Critically Endangered, respectively. White-handed Gibbons (*Hyllobates lar*), Pileated Gibbons (*H. pileatus*) and Yellow-cheeked Gibbons (*N. gabriellae*) also have small Lao ranges.

The distribution of gibbons varies from place to place and species to species. Crested gibbons are only found east of the Mekong River. Basically, Western Black Crested Gibbons are found in north-western Lao PDR; Northern White-cheeked Gibbons have been recorded in northern highland sites from Phongsali Province to Vientiane Province; Southern White-cheeked Gibbons are found in the northern Annamites and adjacent plains; and a potentially new species which has yet to be



An adult pair of Northern White-cheeked Gibbons. Note the color difference between males and females.

(Photo: Fan Pengfei, FFI)

formally named is found in Savannakhet and/or Saravan Provinces. White-handed Gibbons are found in Xayabouri Province, and Pileated Gibbons are found in Champassak Province. Also, Yellow-cheeked Gibbons are reported in southern Laos PDR. A map showing the distribution of gibbons in Lao PDR is presented in Fig 1.

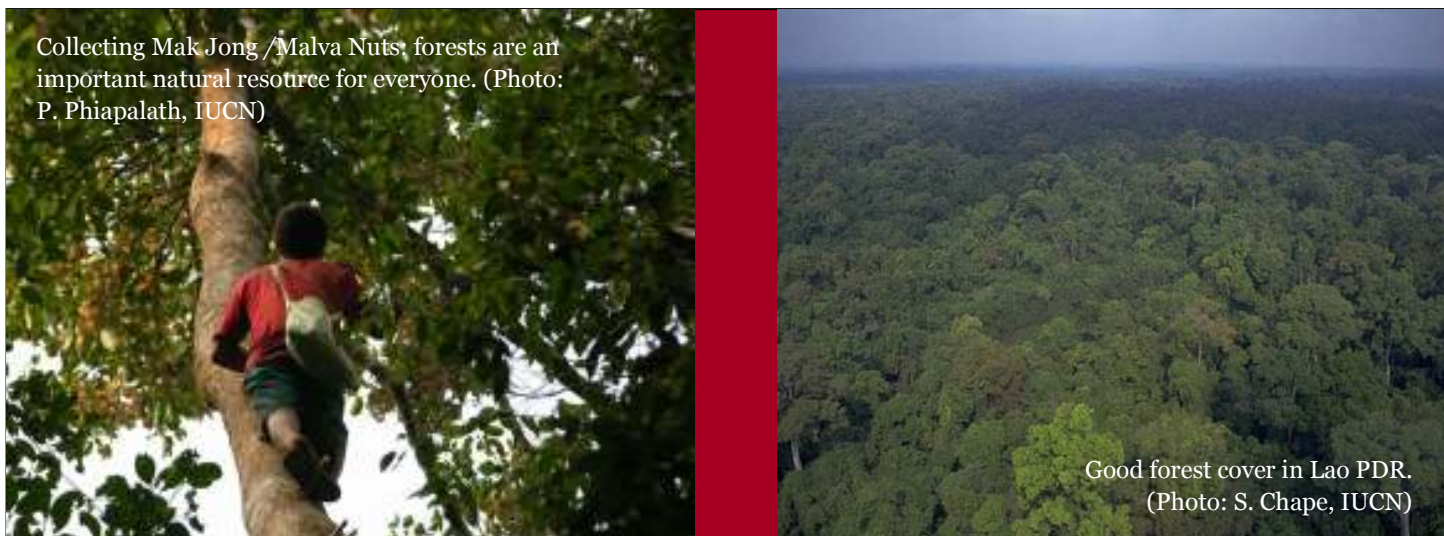
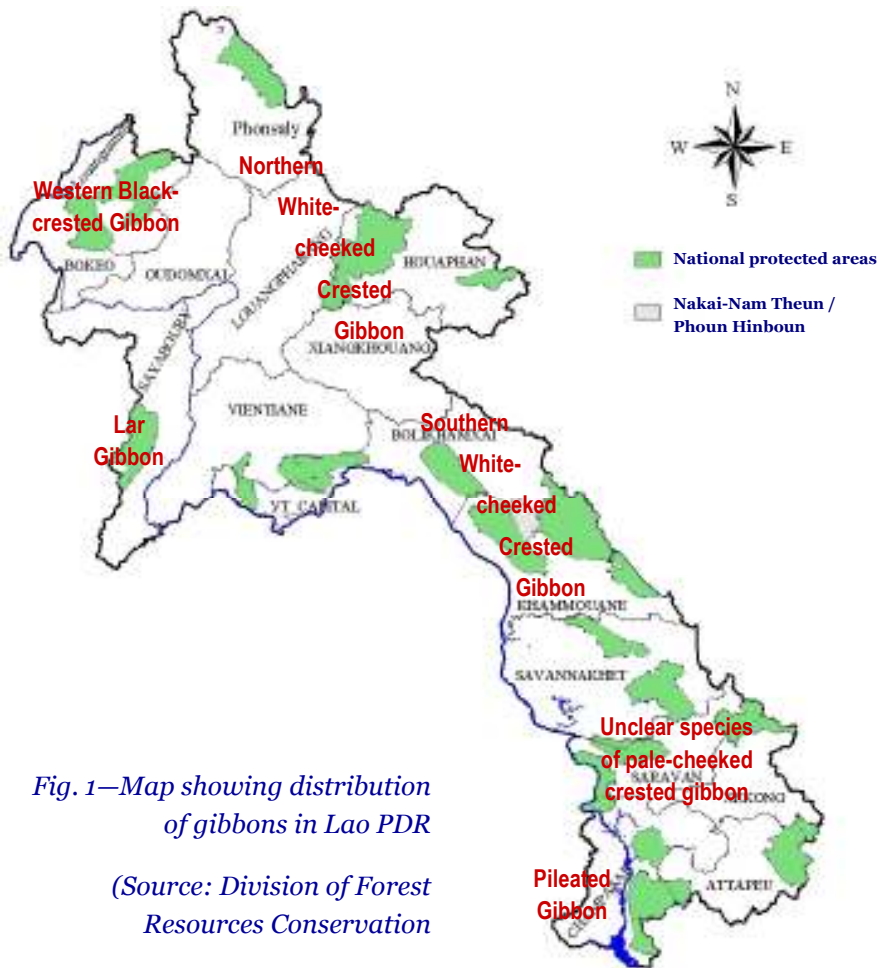
Perceptions of Gibbons in Lao PDR ►

Gibbons are one of the most important animals found in the forest. They not only help to maintain forest ecosystems by dispersing seeds, they can also be considered a flagship for biodiversity conservation, and an important indicator species for healthy forests. If we can hear gibbons' songs, then we can consider the forest to be a healthy forest, because gibbons are generally found in evergreen forests with good tree cover and low hunting pressure, and therefore greater biodiversity.

In the past, gibbons were found everywhere in Lao PDR. Lao people are said to feel homesick and nostalgic whenever they hear gibbons' songs, a symbol of Lao rural areas. Traditionally, it is considered lucky to hear a gibbon's song and many Lao villagers did not hunt them for food because of a belief that they are human as well. Images of gibbons also appear on Lao traditional weavings.

Gibbons are not crop pests and do not come into any conflict with people. They have a neutral or positive image among rural people in Lao PDR. There are villages where customary protection from hunting helps to maintain good gibbon populations, such as Ban San Yayong, Ta Oi District, Saravanh Province. Although this village lies outside any protected area, here we can often hear gibbon songs in the morning.

Gibbons are also consistently identified as holding high potential to contribute directly to the Lao economy through tourism – people enjoy seeing and hearing these beautiful and charming animals. **This potential will disappear if the gibbons do.**



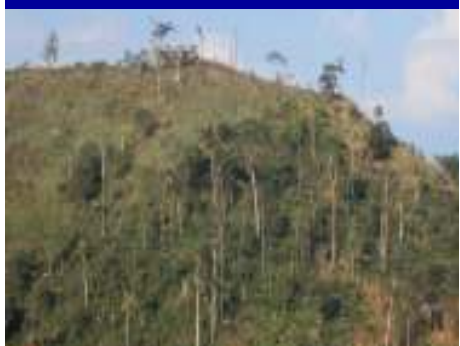
Gibbons under Threat ►

Traditional beliefs and practices regarding gibbons have now changed: today, some Lao villagers eat gibbon meat and sell their bones. Gibbons are susceptible to hunting, as they are easy to locate from their calls in the morning and fairly visible. The high demand for wildlife, particularly primates, for medicinal purposes in markets in Lao PDR and neighboring countries is resulting in increased wildlife hunting. Gibbon populations have dramatically decreased and, due to forest loss, have now become fragmented. In addition to the threats of hunting and habitat loss there are a number of other factors contributing to low gibbon populations. Gibbons reach maturity relatively late (at 7 years old) and have a low reproductive output, with usually one female per group giving birth to one baby gibbon every two to three years. Sometimes young female gibbons are excluded from the group or harmed, further slowing population recovery. Gibbons are also highly sensitive to disturbances, such as loud noises.

Legally, all gibbons in Lao PDR are protected species. However, hunting of gibbons still occurs. The hunting of all gibbons, and possessing them without proper permits, is illegal. We are very close to losing these iconic and valuable primates from Lao PDR, but we still have a chance to prevent this loss.



Threats to gibbons include hunting, capture, habitat loss and disturbance
(Photos: P. Phiapalath, IUCN)



The Needs of Gibbon Conservation ►

In order to reverse the rapid decline of the gibbon population, it is necessary to have clear a vision and take action to support that vision. Some important first steps have already been identified:

- First, develop a **national action plan** for the conservation of Lao PDR's gibbons.
- Actively protect gibbons at locations with the most potential for their conservation, in cooperation with local communities.
- Raise public awareness of the plight of gibbons and the role they can play as charismatic flagship species for conservation of Lao PDR's rich biodiversity.
- Strictly enforce the ban on hunting and trading of gibbons. Integrate efforts in all national protected areas, as well as outside protected areas, if necessary, and ensure that core protected zones are enforced.
- Improve the understanding of the status of gibbons in Lao PDR, including their range and threats, and identify potentially new species.

At the national level, a **Gibbon Technical Working Group** has been established. This Working Group includes representatives from the Government of Lao PDR and the conservation community, and is leading the preparation of a national action plan for gibbon conservation.

This national gibbon conservation action plan is the first step in effectively protecting Lao gibbons, not only for Lao PDR, but also globally. By protecting gibbons in their habitat, we are also protecting the forests and biodiversity of Lao PDR, which are so important to the country's future.

For more information on efforts to conserve gibbons in Lao PDR, please contact:

► **Division of Forest Resources Conservation (DFRC), Department of Forestry, Ministry of Agriculture and Forestry (MAF) of Lao PDR**

Tel: +856-21-216921

► **International Union for Conservation of Nature, IUCN, Lao PDR Office, PO Box 4340, Vientiane, Lao PDR**

Tel: +856-21-216401

Fax: +856-21-216127

Web: www.iucn.org/lao



ມາຮ່ວມໃຈ: ການອ່ະນຸລັກທະນີ ຢູ່ໃນ ສປປ ລາວ

ຜະລິດໄດຍອົງການສາກົນ ເພື່ອການອ່ະນຸ
ລັກທຳມະຊາດ ປະຈຳລາວ, ໃຫ້ທຶນ
ໂດຍສະຖານຫຼວດອາເມລີກາປະຈຳ ລາວ
ແລະ ໃນການຮ່ວມງານຂອງ ກອງອະນຸ
ລັກຊັບພະຍາກອນບໍາໄມ້, ອົງການຮັກສາ
ພັນຍືດ ແລະ ສັດປ່າສາກົນ

Call to Action: Conservation of Gibbons in Lao PDR

Produced by IUCN Lao PDR,
2010, with the generous support
of the United States Embassy in
Lao PDR and its partners in
gibbon conservation, DFRC,
Arcus Foundation and FFI.



ທະນີແກ້ມເຫື້ອງ (Yellow-cheeked Gibbon)

Photo: Monty Sly



ທະນີທີ່ວຸງດຳ (Black-crested Gibbon)

Photo: Fan Pengfei, FFI



ທະນີແກ້ມຂາວ (White-cheeked Gibbon)

Photo: Terry Whittaker



ທະນີຫຼາໄຊ (Pileated Gibbon)

Photo: Warayuth Kaenjan

ຮູບພາບ ພັນຍືດ : ທະນີແກ້ມຂາວ

Cover: White-cheeked Gibbon (Photo: Terry Whittaker).